



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Всесоюзная Коммунистическая Партия (больш.)

ПРАВДА

Орган Центрального Комитета и МК ВКП(б).

№ 80 (10162)

Четверг, 4 апреля 1946 г.

ЦЕНА 20 КОП.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Стахановским трудом завоевывать новые успехи социалистической промышленности (1 стр.).
Текстильная промышленность Москвы и Московской области перевыполнила мартовский план (1 стр.).
Б. Сухаревский. — Основные задачи нового пятилетнего плана (2 и 3 стр.).
ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: Шире развернуть пропаганду Закона о пятилетнем плане (2 стр.).
Г. Гузиков. — В Башкирии не забывают о производстве запасных частей к сельскохозяйственным машинам (3 стр.).

И. Якушкин. — На полях страны (2 стр.).
Пароходы ждут топлива (3 стр.).
Б. Полевой. — Крокодил роняет слезы (4 стр.).
В Совете Безопасности (4 стр.).
Новое правительство Болгарии в оценке печати (3 стр.).
Заявление посланника СССР в Болгарии тов. Кирсанова Кимону Георгиеву (3 стр.).
Испания — оплот гитлеровского шпионажа (3 стр.).

Процесс главных немецких военных преступников в Нюрнберге (4 стр.).
Сильное землетрясение в северной части Тихого океана (4 стр.).
Пресс-коммюнике № 3 совместной советско-американской комиссии (4 стр.).
Половина избирателей бойкотировала выборы в Греции (3 стр.).
Захаридис о выборах в Греции (3 стр.).
Заседание Союзной комендантуры Берлина (4 стр.).
XV съезд германской компартии (4 стр.).

Выполнить и перевыполнить план первого года новой пятилетки!

Советский народ приступил к выполнению первой послевоенной пятилетки. Грандиозная программа восстановления и развития народного хозяйства нашей страны уже в действии. Закончен первый квартал 1946 года — первого года новой пятилетки. Самоотверженным трудом рабочих, крестьян, советская интеллигенция претворяет в жизнь сталинский план великих работ.

Чтобы в кратчайшие сроки достигнуть довоенного уровня, а к концу пятилетки превзойти его, надо успешно выполнять план в этот день. Пятилетка — не только наше будущее, но и наше настоящее. Тот, кто успешно работал в первом квартале нынешнего года, тот, кто занял передовые позиции в новом наступлении советского народа на трудовом фронте, — тот является передовиком пятилетки.

Итоги первого квартала 1946 года говорят о новых успехах социалистической промышленности. Квартальный план выполнен угольной промышленностью нашей страны. Восстанавливаемый Донецкий угольный бассейн перевыполнил трехмесячную программу. Выбыв на полосу зимних затруднений, в марте выполнила план по всему металлургическому циклу — то есть по выплавке чугуна, выплавке стали и производству проката — черная металлургия. По сравнению с мартом прошлого года выплавка чугуна увеличилась на 15 процентов, выплавка стали — на 22 процента, производство проката — на 18 процентов.

Успешно выполняла план первого квартала по поручке железнодорожный транспорт. Первые — март — месяц года были весьма напряженными на ряде дорог в связи со спешными запасами. Тем не менее перевозные железнодорожники преодолели трудности и справились с государственным заданием.

Новые успехи угольной промышленности, черной металлургии и железнодорожного транспорта создают благоприятные условия для всех отраслей народного хозяйства. Итоги первого квартала свидетельствуют об огромных возможностях социалистической индустрии и железнодорожного транспорта. В то же время они показывают, что не все возможности используются. Наряду с передовыми отраслями промышленности есть отрасли, отстающие, не выполняющие плана, нуждающиеся в подтягивании. И здесь прежде всего надо сказать о промышленности сельскохозяйственного машиностроения.

Известно, какое значение большевистская партия и советское правительство придают технической вооруженности сельского хозяйства. От успехов сельского хозяйства в нынешнем году будут в значительной мере зависеть и достижения всего народного хозяйства в целом. Увеличение производительности ресурсов страны позволяет улучшить снабжение трудящихся. С осени 1946 года отменяются карточки на хлеб, муку, крупы и макаронные изделия. В течение нынешнего и будущего года должен быть осуществлен переход от нормированного снабжения населения по карточкам к развернутой советской торговле. Значит, борьба за подъем и развитие сельского хозяйства, борьба за хлеб является важнейшим общенародным делом. Промышленность обязана полностью и в срок выполнять все заказы сельского хозяйства на тракторы, на комбайны, на посевной и уборочный инвентарь, на запасные части к машинам и орудиям.

В первом квартале заводы Министерства сельскохозяйственного машиностроения оказались в долгу перед сельским хозяйством. Это объясняется рядом причин. С одной стороны, многие предприятия мелкого перестраиваются на мирный лад и расширяют процесс послевоенной перестройки. С другой стороны, заводы, подвергшиеся разрушению немецкими оккупантами, в ряде случаев восстанавливаются медленно. Кировоградский завод «Красная звезда» должен дать к посевной кампании тракторы и конные сани. Но на восстановительных работах здесь занято всего... 150 человек. За январь и февраль квартального задания по капитальным работам было выполнено менее чем на одну треть. Ческинский завод имени Октябрьской революции должен дать к посевной кампании тракторные плуги. Еще к началу нынешнего года должны были быть восстановлены сталелитейно-чугунолитейный, мехмонтажный и кузнечно-прессовый цехи. Но строители этого государственного задания не выполняли. На восстановлении гигантского завода «Ростсельмаш» работает всего около 300 человек. Неудивительно, что ни прошлых, ни кварталный планы строительных работ здесь не выполняются.

Какие выводы можно сделать из этих фактов?

Во-первых, необходимо решительно ускорить переход предприятий на изготовление гражданской продукции. Во-вторых, в ближайшие же дни и недели должны быть резко усилены темпы строительства на разрушенных немецкими оккупантами заводах. Надо укомплектовать строительные организации рабочей силой и улучшить снабжение строительными материалами. Время не терпит, каждый день промедления в промышленности может отрицательно сказаться на ходе сельскохозяйственных работ.

Так же, как и промышленность сельскохозяйственного машиностроения, в процессе послевоенной перестройки находится транспортное машиностроение, призванное снабжать новой техникой наши железные дороги. В первом квартале выполненное задание по выпуску локомотивов и значительно увеличился выпуск вагонов. Однако в целом за квартал железнодорожного транспорта не выполнен. Производство паровозов и вагонов дано в руки танкостроителям, накопившим во время войны громадный технический и организационный опыт и способным в короткий срок наладить выпуск новой продукции. Страна вправе рассчитывать на то, что уже в апреле все транспортные машиностроительные предприятия выйдут в число передовых отраслей советской промышленности.

Наша промышленность вступила во второй квартал, который в значительной мере является решающим для выполнения всего годового плана. Во втором квартале производственная программа выше, чем в первом. Апрель, май, июнь должны стать периодом дальнейшего увеличения производства черных и цветных металлов, добычи угля и нефти, выработки электрической энергии, увеличения выпуска машиностроительной продукции.

Второй квартал открывает сезон для ряда важнейших отраслей народного хозяйства. В ближайшие же дни должна начаться добыча торфа. Приближается начало сенокоса, заготовленного зимой. Немного не успевать нас от открытия навигации на реках. Надо со всей энергией завершать подготовку к сезону работ! Здесь тоже еще не все сделано. Так, на ряде торфяных предприятий сообщают о неподготовленности оборудования, о затопленном ремонте машин для прибайкальских торфяников. Как видно, некоторые работники торфяной промышленности забыли об уроках прошлого года, забыли о том, что часть торфа оказалась из-за неурядиц, неубранной и невывезенной на электрические станции. Перестройка хозяйственников превратила первые весенние дни, начавшие добывать торф с запозданием, а осенью им оставалось лишь жаловаться на плохую погоду. Нельзя ли в коем случае допустить повторения прошлогодних ошибок?

Об ошибках прошлого года следует напомнить и нашим речникам. В прошлом году к началу навигации многие суда не успели выйти из ремонта. И сейчас еще не все пароходы готовы к первым рейсам, а на Волге, в районе Сталинграда, уже начался дождь. В нынешнем году план речных перевозок значительно больше прошлогоднего, и этот план надо выполнять с первых же дней навигации.

В городах и селах, на заводах и фабриках, в советских учреждениях и научных институтах рабочие, крестьяне, интеллигенты с огромным подъемом обсуждают пятилетний план. С разных концов страны поступают сведения о трудовых успехах передовиков новой пятилетки. 1 апреля «Правда» сообщила о выдающихся достижениях молодого донецкого шахтера Николая Лукучева, выполнявшего за смену более 20 норм на подготовительных работах. Николай Лукучев заявил, что он вступает в соревнование на успешное выполнение плана новой пятилетки. Хорошее начало положил Николай Лукучев! С Днепростроя сообщают о том, что в развернувшейся соревновании выдающихся достижений достигла бригада мотористов бетонного завода, руководимая стахановкой Дусей Олейник. Эта бригада добилась высокой производительности труда и значительно перевыполнила свои производственные задания. Такие люди, как Николай Лукучев, как Дуся Олейник, становятся заповедными новыми массового соревнования трудящихся, соревнования, которое поможет нам справиться с большими и сложными задачами 1946 года.

За новые успехи социалистической индустрии!

За успешное выполнение и перевыполнение хозяйственного плана первого года новой сталинской пятилетки!

СТАХАНОВСКИМ ТРУДОМ ЗАВОЕВЫВАТЬ НОВЫЕ УСПЕХИ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Текстильная промышленность города Москвы и Московской области перевыполнила план марта

Текстильная промышленность города Москвы и области в марте месяце значительно увеличила свою работу. План по выпуску хлопчатобумажных тканей выполнен на 101,6 проц., шерстяных — на 108 проц., шелковых — на 109 проц. и валовой продукции — на 106,2 проц. Сверх плана выработано более 1,170 тысяч метров хлопчатобумажных, шелковых и шерстяных тканей.

Хорошо работали и перевыполнили план марта и первого квартала комбинаты: им. Щербакова, Краснохолмский, Куровской, Озерский, Шелковский, фабрики: «Овоще-жидкий труд», Измайловская прядильно-ткацкая, Кавказско-прядильная им. Калинина, «Красные текстильщики», Семевская красильно-отделочная, «Красная работница», Кулаковская и другие предприятия.

В развернувшейся преимейком социалистическом соревновании коллективы предприятий берут на себя обязательства досрочно выполнить четырехмесячный план первого года четвертой сталинской пятилетки (ТАСС).

Угольная промышленность восточных районов СССР выполнила план добычи угля за март и I квартал 1946 года

Шахты Министерства угольной промышленности восточных районов СССР выполнили государственный план добычи угля за март и I квартал 1946 года.

Хорошо работали в марте комбинаты «Кузбассуголь», «Кемеровоуголь», «Молотовуголь», «Востенуголь», «Среднеуголь», «Приморскуголь» и «Сахалинуголь».

Особенно хороших успехов достигли в марте, значительно перевыполнив план, шахты имени Молотова треста «Сталинуголь», № 3 треста «Канатовоуголь», «Капитальна» треста «Молотовоуголь», имени Кирова треста «Донецуголь» и «Финкультурикс» треста «Анжероуголь» в Кузнецком бассейне; имени Сталина, «2-я Капталная», имени Ленина в Кизилевском бассейне; № 5 и № 8 треста «Черемховуголь»; Гусинозерский и Букачинский шахтоуправления в Восточной Сибири; имени Кирова и разрез № 1—2 в Карагане.

План добычи угля за I квартал выполнен по бассейнам: Кузнецкому, Кизилевскому, Караганскому, Восточной Сибири, Средней Азии и комбинатам «Приморскуголь» и «Сахалинуголь».

Успехи ярославской промышленности

ЯРОСЛАВЛЬ, 3. (Корр. «Правды»). Реально-химическая промышленность области выполнила план марта на 107,7 проц. Шпальный завод дал сверх плана продукции на 2 миллиона рублей. Коллектив завода синтетического каучука закончил мартовскую программу с перевышением на 20,6 проц. Нортенбергский завод имени Мельтеяева, лако-красочная фабрика «Молда-рабочий», фабрика киноплемки, первый и

Восстановление металлургических агрегатов

НИКОЛАЕВ, 3. (Корр. «Правды»). На николаевском заводе «Дормашин» восстановлены бесемер и вагранка, разрушенные немцами оккупантами. Агрегаты приняли промышленную нагрузку и работают исправно. Получена первая шавка стали.

Первая продукция Витебского станкостроительного завода

МИНСК, 3. (Корр. «Правды»). Коллектив витебского станкостроительного завода «Коминтерн» впервые после войны освоил производство станков для заточки сверл. На днях завод выпустил первые пять станков такого типа.

Производственная активность таганрогских металлургов

ТАГАНРОГ, 3. (Корр. «Правды»). Металлурги завода имени Андреева на девять дней раньше срока выполнили квартальную программу по всему металлургическому циклу. Сейчас по их призыву в области началось социалистическое соревнование за досрочный выход I Мая. Металлурги обязались выплавить сверх апрельского плана 1,500 тонн стали и дать тысячу тонн проката, план производства товаров широкого потребления выполнить на 110 процентов.

Одна из 180

СТАЛИНО, 3. (Корр. «Правды»). В новый пятилетие на металлургических заводах нашей страны должно быть введено в эксплуатацию 180 восстановительных, реконструированных и новых мартовских цехов и котлов. Коллектив Енакиевского металлургического завода восстановил и ввел в эксплуатацию такую крупную на заводе мартовскую печь № 3.

Эта печь была разрушена немцами до основания и теперь выстроена фактически заново. Площадь пола печи увеличена и позволяет варить плавки весом в 130 тонн вместо прежних 70. Дымовая труба мартовской печи с 60 до 75 метров. Все процессы управления печью № 3 полностью автоматизированы.

Утром 31 марта восстановленная печь дала первую плавку. Ее вели мастер Лепур и лучший сталевар мартовского цеха Селезин. Работой смены руководил техник Волочевский.

Методом скоростного фрезерования

ЛЕНИНГРАД, 3. (Корр. «Правды»). На металлургическом заводе имени Сталина хоршей славы пользуется бригада комсомольцев Алексея Корюкова. Три месяца подряд она держит первенство среди молодежных бригад завода. Вступила в праймтайм соревнования, бригада обязалась освоить метод скоростного фрезерования.

На днях Алексей Корюков и его брат Иван, применив метод скоростного фрезерования, выполнили норму на 850 процентов каждый. В ближайшие же дни на новый метод перейдут все члены бригады. Они берутся повысить свою выработку до 600 процентов.

Собрание интеллигентии Вильнюса

ВИЛЬНЮС, 3. (Корр. «Правды»). Сегодня в помещении Театра литовской драмы состоялось общегородское собрание интеллигенции, посвященное обсуждению пятилетнего плана восстановления и развития народного хозяйства СССР и, в частности, Советской Литвы. С докладом выступил председатель Совета Министров Литовской ССР тов. Гейтис.

Докладчик подробно рассказал о тех величайших перспективах развития, которые открылись перед советской страной в четвертый пятилетие. На капитальные работы по строительству новых предприятий в Литве советское правительство отпустило свыше 1,5 миллиарда рублей. В 1950 году в республике будут построены прядильный комбинат, кожзавод, завод металлургических изделий, новый завод сельскохозяйственных машин, несколько электростанций общей мощностью в 83,000 киловатт, несколько фабрик швейных изделий, мясокомбинаты, холодильники и другие предприятия пищевой промышленности. В течение пятилетки будет введено в действие 697 тысяч квадратных метров жилой площади.

Теплицы на горячих ключах Камчатке

На Камчатке обладает большими запасами так называемого земного тепла, — сообщил в беседе корреспонденту «Правды» директор лаборатории гидрогеологических проблем Академии наук СССР академик П. П. Саваренский. — К настоящему времени на полуострове обнаружено свыше 60 групп горячих источников. Некоторые из них имеют температуру до 100 градусов. В годы войны солдаты Камчатского фронта обнаружили в районе Кроноцкого заповедника «долина гейзеров», выбрасывающих горячую воду на десятки метров.

Строительство теплиц, несомненно, положит начало широкому использованию дарового природного тепла, которым так богата Камчатка. Кроме того, следует иметь в виду, что многие из источников Камчатки обладают целебными свойствами. Это дает возможность развернуть там сеть местных курортов.

Севастопольская ГРЭС дала промышленный ток

СИМФЕРОПОЛЬ, 3. (Корр. «Правды»). На Севастопольской ГРЭС № 1 пущен мощный турбогенератор для испытаний под промышленной нагрузкой. После 8-часовой работы он был остановлен для проверки подшипников и вспомогательных механизмов. Испытания турбогенератора показали, что коллектив монтажников и энергетиков отлично справился с поручением ему делом.

Вчера станция вступила в промышленную эксплуатацию. С пуском турбогенератора мощность ГРЭС № 1 возрастает почти в два раза по сравнению с довоенной. Это позволяет обеспечить электроэнергией Севастополь, Симферополь, Балаклаву и Бахчисарай.

Создано Сахалинское пароходство

Министерство морского флота СССР организовало Сахалинское пароходство. Базой для него явился Николаевское-на-Амуре пароходство, которое несколько лет обслуживало районы Северного Сахалина, Приамурья, дельты реки Амура и южного побережья Охотского моря.

Плотной сетью стали перед советским торговым флотом Курильские острова. Они прочно закрепились в наших судах в океан, ограничивая связь с районами у берегов Берингова моря.

Советские суда могли плавать только 120 дней в году. Лишенный нормального выхода в океан, торговый флот мог начинать навигацию лишь в первой декаде июня и заканчивал ее уже в октябре.

К этому следует прибавить, что японцы не пропускали наши торговые корабли через пролив Лаперуза, и поэтому советские транспорты вынуждены были следовать в обход острова Сахалин, удлиняя путь на 400 с лишним морских миль.

Теперь этому наступил конец. Торговый флот нашей Родины получил возможность беспрепятственно плавать в Тихом океане, нормально связываясь с северными окраинами страны и островами.

Главными грузами из портов Южного Сахалина на Владивосток, в районы Приамурья, Курильских островов и Камчатки будут уголь, лес, бумага и рыба. В обратном направлении флот будет возить продукты сельского хозяйства, соль, тару и строительные материалы.

Центр нового Сахалинского пароходства — порт города Маюка.

Суда смогут плавать круглый год.

Государственный архитектурный совет СССР

КНЕВ, 3. (Корр. «Правды»). На Украине ведется огромная работа по восстановлению, реконструкции, строительству городов, районов и сельских центров.

По решению правительства Украинской ССР и Центрального Комитета КП(б)У при республиканском управлении по делам архитектуры создан Государственный архитектурный совет. Совет должен контролировать, утверждать, а в некоторых случаях представлять на утверждение Совета Министров проекты планировки, генеральные планы городов, типовые проекты сельских и колхозных центров, проекты крупнейших жилых гражданских сооружений, памятников, монументов.

В состав совета входят виднейшие архитекторы, скульпторы, художники Украины. Среди них — президент Академии архитектуры Украины Заболотный, главный архитектор Киева Власов, скульптор Лысенко, народный художник Союза ССР Касиян, архитекторы Остапенко, Малоземов и Тоний.

Поезд «Люкс»

Готовится к отправлению в первый рейс из Москвы в Тбилиси новый образцовый пассажирский поезд «Люкс». Вагоны этого состава отделаны и оборудованы с особой тщательностью. В жестких вагонах каждое четырехместное купе занавешено плотными портьерами. Всюду — обилие электрического света. В коридорах — настенные часы, расписание поездов, схема его маршрута. Вагоны оснащены выкрашенными в темносиний цвет, сверху наклеены на накладных буксах «Москва — Тбилиси».

В составе имеется парикмахерская, душ, мастерская мелкого бытового ремонта, камера хранения ручного багажа. Поезд полностью радиофицирован. Установлена небольшая телеграфная станция, а в каждом из 13 вагонов — телефон. На остановках в больших городах телефонный узел поезда будет включаться в городскую сеть, и можно непосредственно из вагона говорить с городскими абонентами.

Поезд оборудован работниками Московского узла Московско-Курской железной дороги.

Совещание инженеров-инструментальщиков

В Московском Доме инженера и техника им. Дзержинского открылось совещание инструментальщиков различных отраслей промышленности. Совещание посвящено вопросам производства и применения новейших твердых и сверхтвердых сплавов, сталей и азотом, сталей с алюмином, быстрорежущей стали и других инструментальных материалов.

В обсуждении этих вопросов принимают участие представители 16 промышленных министерств, 11 научно-исследовательских институтов и свыше 50 предпринимателей. Всего будет заслушано более 40 докладов.

На совещании встретятся работники инструментальной промышленности и потребители их продукции — машиностроители. В новой пятилетке в промышленности должны найтись самое широкое распространение высокоскоростные инструменты для сверхскоростного фрезерования, резки из новых сверхтвердых сплавов и др. Совещание займется разработкой этих важных проблем.

В Доме инженера и техника к совещанию открыта выставка, показывающая достижения советской инструментальной промышленности.

Совещание продлится несколько дней.

Вручение верительных грамот Председателю Президиума Верховного Совета СССР Н. М. Швернику Чрезвычайным и Полномочным Послом Соединенных Штатов Америки г-ном Уолтером Б. Смитом

3 апреля в Кремле Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. М. Шверник принял Чрезвычайного и Полномочного Посла Соединенных Штатов Америки г-на Уолтера Б. Смита, вручившего свои верительные грамоты.

Г-н У. Б. Смит сопровождал Полномочный Министр, Советник Посольства г-н Д. Ф. Кеннан, Военный Атташе бригадный генерал Ф. Н. Робертс, Морской Атташе контр-адмирал Г. Л. Мейлс, Воздушный Атташе бригадный генерал В. В. Тод, Первого Секретаря Посольства г-г. Г. Смит, М. Н. Бут и Второго Секретаря Посольства г-н Р. Г. Девис, которые были представлены Н. М. Швернику Послом.

При вручении верительных грамот присутствовали Заместитель Министра Иностранных Дел СССР А. Я. Вышинский, Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. Ф. Горкин, чл. о. Заведующий Отделом США МИД СССР Б. А. Михайлов, Заведующий Протокольным Отделом МИД СССР Ф. Ф. Молюков, Заместитель Заведующего Отделом США МИД СССР В. И. Вязкин, Помощник Заведующего Протокольным Отделом МИД СССР Н. П. Яценков.

После вручения верительных грамот Н. М. Шверник имел беседу с г-ном У. Б. Смитом. В беседе принял участие А. Я. Вышинский.

Быстроходный грязевой насос

ГРОЗНЫЙ, 3. (Корр. «Правды»). На заводе «Красный молот» закончена сборка первого быстроходного грязевого насоса, сконструированного инженерами Алексеевым и Лардиным. Его назначение — во время бурения нефтяных скважин выносить раздробленные породы с больших глубин на поверхность земли. Производительность насоса 42 литра в секунду.

Осушение заболоченных мест

СТАЛИНАБАД, 3. (Корр. «Правды»). В Кулябском канализационном сооружении нового коллектора протяжением в 50 километров. Он осушит заболоченные места на территории районного центра и соседнего с ним колхоза «Курултай». Объем земляных работ составляет свыше 10,000 кубометров.

Шире развернуть пропаганду Закона о пятилетнем плане

Недалеко от оживленной гавани, в поселке Минатра, обнесены рижские судостроители. Недалеко от первой мировой войны здесь была построена новая судостроительная фабрика. В 1918 году немцы превратили цехи завода в груды развалин. А спустя двадцать лет немцы же снова возводили завод и вывели все оборудование.

Еще дымилась после взрыва цехи, когда на завод пришел заместитель директора коммунист И. Песин. Рабочие выжили, как этот человек внимательно осматривал разрушения. А когда закончил осмотр, твердо заявил: завод будет жить.

Закончилась работа. Началось восстановление цехов. На электростанции были смонтированы три дизель-генератора, установлен дизель. Восстановленные цехи завода получили электроэнергию. Завод ожил.

И вот недавно мы побывали здесь на открытии партийного собрания, посвященного обсуждению сталинского Закона о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства. И хотя в парторганизации завода пока только 28 коммунистов, на собрании присутствовало 250 человек. Доклад сделал директор завода тов. Пшутин.

Рассказав о великих перспективах, открываемых новым пятилетним планом, о крупнейших новостройках страны, докладчик остановился на задачах завода.

Коммунисты и беспартийные судостроители с большим интересом слушают докладчика, когда он говорит, как будет выглядеть завод к концу пятилетия. Завод сильно разрастается. Программа по ремонту судов в 1950 году по сравнению с 1946 годом увеличится в пять раз. Значительные капитальные вложения уже в будущем году пойдут на строительство в эксплуатацию корпусно-котельной и механической цехов. Планом предусмотрено строительство доковых сооружений для подъема судов, строительство нового литейного цеха, гидроэнергетические работы по созданию причалов и строительству нескольких полевых цехов и мастерских. Словом, завод к концу пятилетия должен стать передовым промышленным предприятием, оснащенный новейшей техникой.

Участники собрания активно обсуждают пятилетний план. В каждом выступлении —

ИВАНОВО

(С партийного собрания Меланжевого комбината)

На крупнейшем текстильном предприятии области — Ивановском меланжевом комбинате — состоялось собрание коммунистов и комсомольцев. С докладом о задачах новой пятилетки выступил секретарь Ивановского обкома и горкома партии депутат Верховного Совета СССР тов. Капринов.

Докладчик обстоятельно рассказал о сталинской программе восстановления и развития народного хозяйства и охарактеризовал в связи с этим задачи партийных организаций текстильных предприятий.

— Как вы знаете, — говорит тов. Капринов, — пятилетним планом предусмотрено вывести выпуск хлопчатобумажных тканей до 4,686 миллионов метров. Большая часть этого количества приходится на долю ивановской текстильной промышленности.

Меланжевый комбинат должен превзойти в течение пятилетия довоенный уровень производительности оборудования и выпуска тканей. В этом году комбинат должен

Основные задачи нового пятилетнего плана

Б. СУХАРЕВСКИЙ

Каждый новый сталинский пятилетний план советского государства знаменует собой новый шаг по пути к коммунизму. Неуклонное движение к коммунизму осуществляется на основе общих закономерностей развития социалистического способа производства. В то же время в каждом пятилетнем плане коммунистическая партия и советское правительство ставят перед народом свои особые хозяйственные, политические задачи; существенно изменяются и условия осуществления этих планов, методы и подход к решению поставленных в них задач.

В своей речи 9 февраля 1946 года товарищ Сталин указывал, что планы работы коммунистической партии на ближайшее будущее выносятся в новом пятилетнем плане.

«Основные задачи нового пятилетнего плана», — указывает товарищ Сталин, — состоят в том, чтобы восстановить пострадавшие районы страны, восстановить довоенный уровень промышленности и сельского хозяйства и затем превзойти этот уровень в более или менее значительных размерах».

Новый пятилетний план, как первый послевоенный перспективный план, — это план восстановления и развития народного хозяйства, в котором процессы расширенного воспроизводства в народном хозяйстве передаются с процессами восстановления. Это существенно определяет характер, механизм воспроизводства в народном хозяйстве — ведущие звенья плана народного хозяйства, источники и размеры накопления и потребления, характер хозяйственных трудностей, а также пути и средства их преодоления.

Пятилетний план на 1946—1950 гг. предусматривает ликвидацию последствий войны и восстановление разрушенного хозяйства районов, подвергшихся оккупации, и превращение в них довоенного уровня промышленного производства в 1950 году на 15 процентов. Довоенный уровень промышленного производства по народному хозяйству в целом будет достигнут в 1948 году, а в 1950 году — последний год пяти-

Преобразование Совнаркома Татарской АССР в Совет Министров Татарской АССР

КАЗАНЬ, 3. (ТАСС). Президиум Верховного Совета Татарской АССР принял указ о преобразовании Совнаркома Татарской АССР в Совет Министров Татарской АССР и наркоматов республики — в министерства Татарской АССР.

Строительство парка Победы

НИКОЛАЕВ, 3. (Корр. «Правды»). Коллектив судостроительного завода имени Андре Маттеи обратился ко всем трудящимся Николаеве с призывом организовать силами трудящихся строительство большого центрального парка Победы.

Исполнительный комитет городского Николаевского Совета депутатов трудящихся и бюро городского комитета КП(б)У одобрили и поддержали инициативу маттеевцев.

В первый день на расчистке площадки в районе Ингульской стрелы приняло участие свыше 40.000 рабочих и служащих различных предприятий и учреждений города. Участники строительства парка Победы распределены по специальным участкам. Участки работы на бригады, а бригады — на заводы. Во главе бригад поставлены руководители учреждений, начальники цехов, секретари партийных организаций и другие. Работы обеспечены инструментами, материалами, инвентарем.

База китобойного промысла на Чукотке

В последние годы у берегов Чукотки начал развиваться китобойный промысел. Морской охотник чукча Чалек вместе с товарищами по промыслу за последние два года добыл восемь китов.

В нынешнем году на Чукотке организуется база китобойного промысла. Новую техническую базу получают и охотники на морского зверя — моржа, нерпу, морского зайца, белуху. В районе Уленки создается морско-промысловая станция. В течение ближайших двух лет на Чукотке будет создано еще пять таких станций. Сюда направляются специалисты по зверобойному промыслу.

Древняя крепость на дне Каспия

БАКУ, 3. (Корр. «Правды»). В Бакинской бухте Каспийского моря много столетий стоит затопленный древний каменный город. Это поселение в покое покоится под водой. Легенды об этом замечательном сооружении. Ученые Азербайджана занялись его исследованием.

Установлено, что под водой скрыта древняя крепость, представляющая в плане неправильную вытянутую многоугольную форму с 15 башнями. У наружных стен имеются входы в обширные помещения. Первая археологическая экспедиция собрала свыше 250 каменных плит с высеченными на них арабскими письменами.

Эти плиты широкой лентой опоясывали стены всего города. Большую научную ценность представляют некоторые камни с рельефным изображением фантастических полудево-полуживотных. Восточковед профессор Павлова расшифровала фрагменты надписей, на которых записаны имена правителей древнего Азербайджана из династии Ширваншахов. Расшифровка также датирует — 1234 год. В кладке одной из башен найдена монета той же эпохи.

В настоящее время Институт истории Академии наук Азербайджана готовит большую экспедицию, которая займется более детальным изучением этого исторического памятника. Руководитель экспедиции кандидат исторических наук тов. Джафар-Заде сообщил, что есть основание предполагать, что в крепости помещался храм огнепоклонников. Остатки таких храмов имеются в нескольких местах на Апшеронском полуострове. Древние историки Востока отмечали, что еще в X веке была Гора Ветров (Баку) у горы возвышался большой храм огнепоклонников.

Л. ВОЛКОВ.

(Корр. «Правды».)

На полях страны

И. ЯКУШКИН.

Действительный член Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина.

по крайней мере от Анапса до Киева и от Николая до Валухи, что составляет в среднем более 300 километров за десять дней. Такое быстрое развитие весны на юге не позволяет рассчитывать на запоздание весенних работ в центральной полосе.

Правда, в некоторые годы наблюдается значительный разрыв в начальных сроках весенних работ в южных и центральных областях. Но это бывает чаще всего в многоснежные зимы. В текущем же году обилие снега отмечено далеко не во всех районах.

30—31 марта морозы под Москвой достигли 12 градусов. Но эти морозы не должны убавлять тех руководителей, которые не готовы еще к выходу в поле. Нет серьезных оснований для того, чтобы утверждать, что темпы движения весны замедлятся. При сохранении же отмеченной выше скорости следует предполагать, что к 5 апреля половина работ начнется на линии Рязань—Сыктывкар—Алтай, а к 8 апреля — вплоть до Кураева—Воронежа. К 10 апреля эта линия может продвигаться к Минску — Могилеву — Ровно — Сухиничам—Тамбову—Кубань.

Следовательно, к 15 апреля полевые работы могут развернуться на юге Литовской ССР, в преобладающей части Белорусской ССР и в большинстве областей РСФСР к югу от Москвы. Колхозы, совхозы и МТС этой обширной полосы должны немедленно закончить все приготовления к выезду в поле.

II.

Условия развертывания и проведения весеннего сева на пространствах от Крайнего Севера до Приморского края и Южного Сахалина очень разнообразны. Детали наиболее надежных и лучших сочетаний полевых работ должны разрабатываться и устанавливаться самими местными агрономами. Агроном должен использовать все свои знания, а также богатый опыт передовых колхозников.

Однако некоторые основные положения сохраняют свое значение для обширных зон Союза. Взяв такую работу, как освоение полей от прошлых лет (сборка, сжатие и сжигание). Тут для всех важно одно — не потерять ни одного дня, очистить поля, чтобы возможно быстрее начать посевы. Прежде чем начинать пахоту, можно встать в такие дни, когда не только боронование, но и рыхление непаханных земель еще нельзя начинать. В самом деле, в начале весны, когда поля уже освобождаются от снега, иногда бывают сильные заморозки, скрывающие поверхность почвы на 3—5 сантиметров. Ни бороны, ни культиватор такую землю «не возьмут». Пахота же в таких условиях ведется свободно. В та-

Началась междурядная обработка хлопчатника

АНХАД, 3. (Корр. «Правды»). На участках раннего сева передовых колхозов Мургабского оазиса появились ровные и дружные всходы хлопчатника. За последние дни здесь прошли небольшие дожди. Чтобы разрыхлить образовавшуюся корку в междурядьях и предотвратить рост сорняков, колхозники Байрам-Алиевского и Марыйского районов приступили к междурядной обработке. Первые десятки гектаров обработаны в колхозе «Красный Октябрь», Марыйского района.

СЛОВО КОЛХОЗНИКОВ СИБИРСКОЙ ДЕРЕВНИ

НОВОСИБИРСК, 3. (Корр. «Правды»). Колхозники сельхозартеля «Гигант», Тогучинского района, с воодушевлением приступили к выполнению сталинского пятилетнего плана. Вступая в соревнование, они обязались в сжатые сроки провести весенний сев первого года новой пятилетки.

На общем собрании колхозники сельхозартеля «Гигант» приняли пятилетний план развития своего хозяйства. К концу пятилетия посевная площадь будет доведена до 1,770 гектаров. Колхоз получит средний урожай зерновых не менее 100 пудов с гектара. Поголовье крупного рогатого скота увеличится с 370 до 600 голов, удой молока повысится с 1,450 литров до 3 тысяч на каждую фуражную корову.

В условиях послевоенного времени подъем народного потребления имеет особое значение, и в этой области должны быть разрешены большие и сложные задачи. В отличие от капиталистических стран, где наблюдается стремление перенести тяжесть послевоенной перестройки на плечи рабочего класса, — в нашей стране уже первые шаги в области послевоенной перестройки в народном хозяйстве СССР ознаменовались отменой военного налога, увеличением рыночных фондов предметов народного потребления. Новый пятилетний план предусматривает серьезное улучшение материальных и культурных условий жизни народа.

Время Отечественной войны по ним разгромы врага и завоевания победы отечественный народ шел на жертвы; потери и трудности первых лет войны потребовали некоторого уменьшения производства предметов потребления. Уже в ходе войны сельское хозяйство, а также отрасли легкой и пищевой промышленности встали на путь восстановления, хотя и не достигли довоенного уровня.

Потем народного потребления в послевоенный период является серьезным источником увеличения производительности труда, повышения материальной заинтересованности работников в результатах своего труда. Таким образом, рост потребления является в то же время важным фактором подъема производства и ускорения накопления в народном хозяйстве.

В новом пятилетии должны быть разрешены крупные задачи в области культурно-строительного и здравоохранения, достигнут дальнейший прогресс культуры, здравоохранения и искусства.

Увеличение государственных расходов на культурные и бытовые нужды трудящихся города и деревни (кроме государственных затрат на городское строительство) до 106 млрд. рублей в 1950 году, что в 2,6 раза превышает уровень

1940 года; ввод в действие государственного жилого фонда в городах и рабочих поселках за пятилетие в размере 72,4 млн. кв. метров против 26,8 млн. кв. метров за вторую пятилетку; рост производства предметов потребления в промышленности за пятилетие ежегодно в среднем на 17% при соответствующем подъеме сельского хозяйства; отмена карточной системы и переход к развернутой советской торговле — таковы главные факты, характеризующие объем поставленных задач в области повышения материального и культурного уровня трудящихся.

Высокие темпы накопления и оздоровления жизни народа были бы невозможны без быстрого технического прогресса во всех отраслях народного хозяйства. Закон о пятилетнем плане ставит задачу: «Беспощадно бороться с отсталостью, обеспечить дальнейший технический прогресс во всех отраслях народного хозяйства СССР, как условие мощного подъема производства и повышения производительности труда, для чего необходимо не только догнать, но и превзойти в ближайшее время достижения науки за пределами СССР».

В ходе восстановления хозяйства после первой мировой войны, гражданской войны и интервенции не произошло серьезных изменений в технической базе народного хозяйства, хотя в ряде отраслей были уже проведены начальные мероприятия по технической реконструкции. Восстановление довоенного уровня производства осуществлялось тогда на базе старых предприятий. Производительность была еще слишком слаба, чтобы дать новую технику народному хозяйству.

Иное дело теперь. Для того, чтобы ликвидировать последствия войны, осуществить высокие темпы накопления и потребления, поднять все отрасли народного хозяйства, нужно найти дополнительные источники накопления в народном хозяйстве по сравнению с тем, которые использовались в мирное время. Они не могут быть найдены без неуклонного подъема технического уровня народного хозяйства. Без серьезной механизации и автоматизации производства нельзя рассчитывать на создание устойчивых кадров и вовлечение новых рабочих в трудоемкие отрасли строительства, топливной и лесной промышленности, получающие особенно быстрое развитие в 1946—1950 гг.

В свою очередь восстановление довоен-

ного по одному ресурсу — на нужды минта, и когда размеры материальных ресурсов были крайне ограничены, необходима была особенно жесткая централизация планирования и распределения. Теперь, когда все более восстанавливается круговорот собственного производства, когда ресурсы жизни были направлены по многим ресурсам самым разнообразным нуждам и отраслям хозяйства, — прямое централизованное планирование и распределение все более должно восполняться возрастающей ролью цен и ценообразования косвенных рычагов и ценообразования косвенных рычагов.

